2025/10/15 18:13 1/14 Создание Бота в Telegram

Создание Бота в Telegram

Мессенджер Telegram, кроме своей прямой функции (обмена сообщениями между пользователями) позволяет создавать Ботов, которых можно использовать для решения прикладных задач по автоматизации (отправка событийных уведомлений и/или периодической информации определенному списку получателей). В рамках решений от Компании «Карбис» мы активно используем телеграм-ботов (оповещения персонала в QR меню, рассылка отчетов и информации о фискально-опасных операциях в ресторане, бот для применения скидок по QR-коду и так далее). В данной статье описывается, как самостоятельно завести Бота в Telegram для дальнейшего использования.

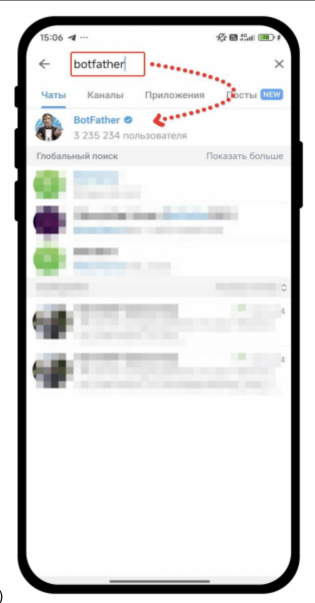
Почему мы (Карбис) не можем завести бота для вас?

Этот вопрос мы получаем каждый раз, когда просим клиента завести бота самостоятельно. Есть 2 причины, почему вам лучше сделать это самим:

- 1. В системе Telegram есть ограничения на количество создаваемых ботов одним пользователем, и если мы сами будем создавать всех ботов для всех, кто пользуется нашими разработками, то мы очень быстро исчерпаем этот лимит.
- 2. В системе Telegram пользователь, который создал бота, имеет полный контроль над ним (может удалить его, изменить его параметры и т.д.) поэтому будет надежнее, если этот контроль останется у вас.

Создание Бота

Для того что бы создать своего Бота, нужно иметь аккаунт в Telegram 1. Что бы перейти к созданию бота необходимо воспользоваться поиском и найти бота с именем **BotFather**, подключиться к нему. При первом использовании потребуется нажать кнопку «Старт» (или

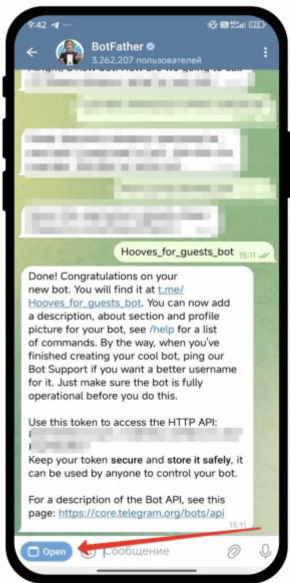


отправить ему команду «/start»)

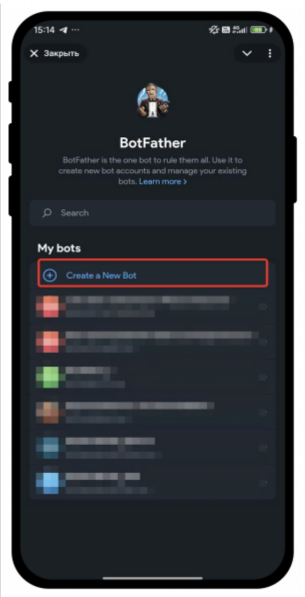


Если вы уже создавали ботов, то можно

воспользоваться кнопкой open.

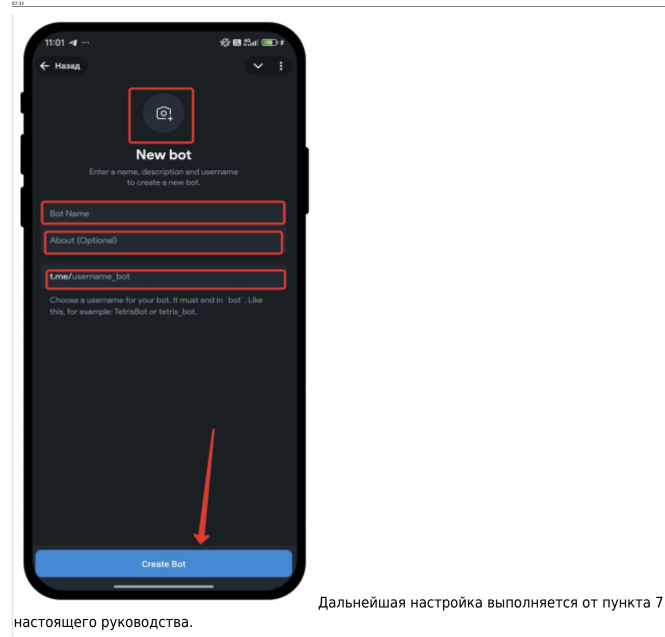


Далее после нажатия на кнопку **open** откроется мини приложение. Из мини приложения можно создать бота, через кнопку **create a new bot**.



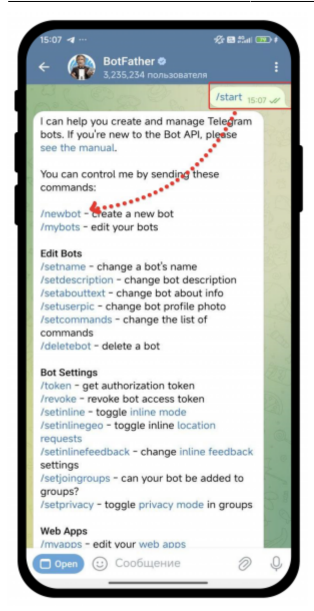
На странице создания бота нужно заполнить:

- Аватар Логотип для бота, при помощи которого его будет легче найти в списке чатов.
- **Bot name** (название бота) Читаемое имя для вашего бота. Это может быть краткое описание его предназначения.
- **Username_bot** (имя бота в системе Telegram) уникальное имя, по которому можно будет найти вашего бота в мессенджере Telegram.
- About (информация) Текст, который будет виден в профиле бота.
- По заполнении всех полей нужно нажать кнопку **create bot**.

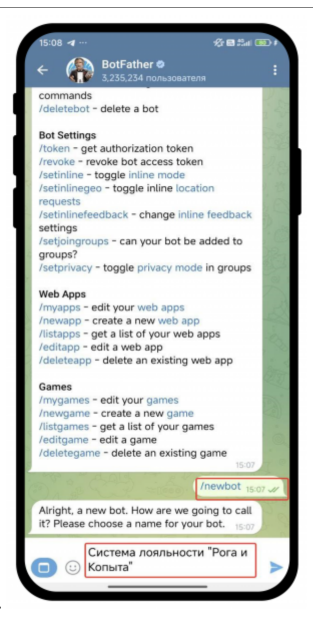


2. Теперь нужно создать нового бота использую команду «/newbot»

2025/10/15 18:13 7/14 Создание Бота в Telegram



3. Далее нужно придумать читаемое имя (name) для вашего бота. Это может быть краткое описание его предназначения. Например, «Ресторан Ромашка. События QR-меню.» или



«Система лояльности Ресторана «Рога и Копыта».

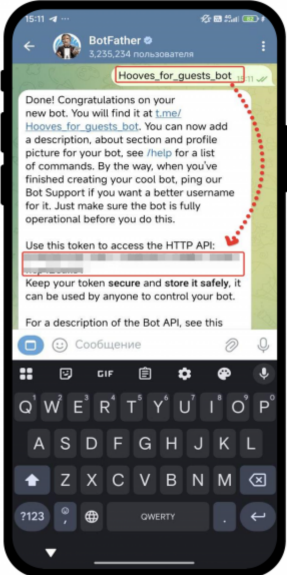
4. Следующим шагом нужно придумать «Username» (уникальное имя, по которому можно будет найти вашего бота в мессенджере Telegram). «Username» обязательно должно оканчиваться на «bot», можно использовать символы «_» и »-«. Например, если мы создаем бота, который будет использоваться персоналом для получения оповещений от модуля QRменю в ресторане «Ромашка», то можно назвать бота так: Romashka_qrmenu_bot. Бот для системы лояльности ресторана «Ресторана Рога и Копыта» может иметь имея

2025/10/15 18:13 9/14 Создание Бота в Telegram



«Horns guest bot»

5. После этого вы получите сообщение, о том что ваш Бот успешно создан. В этом сообщении будет указан HTTP API-токен, который в дальнейшем потребуется для настройки бота.



Теперь, для того что бы начать взаимодействовать с Ботом достаточно перейти по ссылке вида «t.me/username_bot»

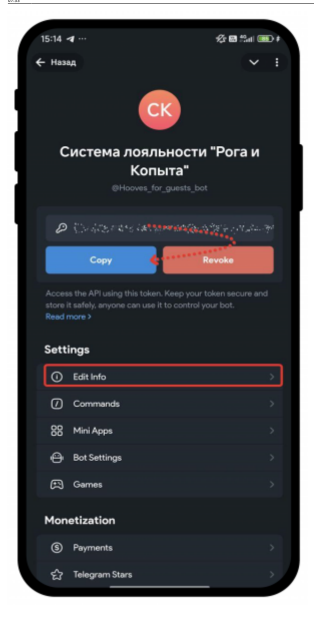
6. Управлять ботами можно через кнопку «**open**», при нажатии откроется мини приложение.

2025/10/15 18:13 11/14 Создание Бота в Telegram





7. При переходе к нужному боту откроется дополнительное меню. Информацию о боте можно настроить через кнопку **edit info**. В этом же меню можно повторно скопировать токен бота.



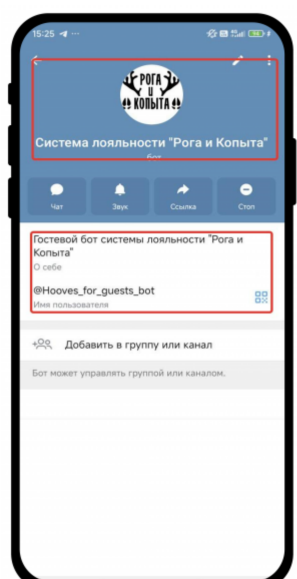
8. Настоятельно рекомендуем произвести дополнительные настройки для созданного бота и заполнить следующие свойства:

- **Set New Photo** (аватар) Логотип для бота, при помощи которого его будет легче найти в списке чатов.
- **About** (информация) Текст, который будет виден в профиле бота.
- **Set Welcome Picture** (приветственное изображение) Изображение, которое пользователи будут видеть в начале диалога с ботом.
- **Description** (описание) Текст, который пользователи будут видеть в начале диалога с ботом под заголовком «Что может делать этот бот?».
- После редактирования полей необходимо сохранить изменения, через кнопку **Update**!



9. После заполнения этих полей ваш Бот станет более индивидуальным и заметным





From: https://wiki.carbis.ru/ - База знаний ГК Карбис

Last update: 2025/10/14 07:33